

Διημερίδα Καυστήρων Αερίων Καυσίμων 24 Ιανουαρίου και 7 Φεβρουαρίου 2009

Οργάνωση: Σχολικοί Σύμβουλοι Μηχανολόγων
Εμμ.Κακάρογλου-Βασ.Παπαευθυμίου-Λ.Ψαρράς

Εισηγητής: Γ. Μουτούσης, Μηχ/γος Μηχ/κός

Σάββατο 24 Ιανουαρίου - 1^ο ΕΠΤΑΛ Αθηνών

Μυλλέρου και Αχιλλέως (3^{ος} όροφος)-Μεταξουργείο

Έναρξη: 09.00 Λήξη: 14.00

ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΜΕΡΟΣ

(με παράλληλη επίδειξη εξαρτημάτων του καυστήρα)

- Τεχνολογία καύσης αερίων
- Σχεδιασμός καυστήρων αερίου
- Έναυση και ρυθμίσεις καυστήρων αερίου
- Ρυθμίσεις gastrain καυστήρων αερίου
- Συστήματα ασφαλείας καυστήρων αερίου
- Νέες τεχνολογίες των συστημάτων καύσης (καυστήρες χαμηλών εκπομπών NOx και CO, αναλογικοί καυστήρες, καυστήρες προανάμειξης, τεχνολογία inverter

Σάββατο 7 Φεβρουαρίου - 5^ο ΣΕΚ Ιλίου

Χασιάς και Ανδρομάχης - Ίλιον

Έναρξη: 09.00 Λήξη: 14.00

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΜΕΡΟΣ

- Έναυση και ρύθμιση καυστήρα Baltur.
- Επίδειξη τρόπου λειτουργίας αναλογικού καυστήρα Baltur

Οργάνωση: Γ. Καψάλης